

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP - 4 - 12 - 72 455959

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

EDITION DE LA STATION "ALSACE ET LORRAINE"

(BAS-RHIN, HAUT-RHIN, MEURTHE-ET-MOSELLE, MEUSE, MOSELLE, VOSGES)

Cité Administrative - 67-084 - STRASBOURG CEDEX

Tél. 34-14-63 - Poste 93

ABONNEMENT ANNUEL 25 F

C. C. P. STRASBOURG 55-08-00 F

Régisseur de recettes D.D.A.

2, Rue des Mineurs

67-070 - STRASBOURG - CEDEX

Bulletin n° 147 du mois de Décembre 1972

1er Décembre 1972

LISTE DES SPECIALITES COMMERCIALES

La dernière liste des spécialités commerciales, qui remonte à 1968, vient de faire l'objet d'une remise à jour. Ce travail important a été réalisé en étroite collaboration avec les Ingénieurs de la Circonscription Phytosanitaire "BOURGOGNE-FRANCHE-COMTE" et éditée grâce au concours des Fédérations Départementales des Groupements de Défense contre les Ennemis des Cultures.

Cette remise à jour répond à la demande de nombreux abonnés ainsi qu'à de nombreuses organisations professionnelles. Aujourd'hui, nous sommes heureux de vous l'offrir, en souhaitant qu'elle soit pour vous le complément indispensable des avis de traitement que nous diffuserons l'an prochain.

Nous nous efforcerons, en cours d'année, de donner le maximum de noms de spécialités faisant appel à des matières actives commercialisées par une ou deux firmes. Il est bien évident qu'il nous sera impossible d'indiquer, chaque fois que nous recommanderons l'utilisation d'un Parathion ou d'un Lindane, par exemple, la liste des spécialités commerciales s'y reportant. Ces spécialités sont, en effet, très nombreuses.

Ainsi, la liste que nous vous proposons doit vous aider dans votre choix, en fonction des matières actives que nous vous conseillons.

! Nous vous prions donc, de conserver cette liste soigneusement. !

Nous ne manquerons pas de diffuser, dans nos Bulletins et Suppléments, les nouvelles matières actives qui auront fait l'objet d'homologation ou d'autorisation provisoire de vente, après la date de mise à jour de la présente liste.

Les Ingénieurs chargés des
Avertissements Agricoles :
C. GACHON et Ch. JANUS.

L'Ingénieur en Chef d'Agronomie, Chef de la
Circonscription Phytosanitaire
"ALSACE et LORRAINE"
J. HARRANGER.

Dernière Note parue : Supplément n° 2 au Bulletin n° 146 publié le 24 Novembre 1972.

220

FÉDÉRATIONS DÉPARTEMENTALES DES GROUPEMENTS DE DÉFENSE
CONTRE LES ENNEMIS DES CULTURES
ALSACE — BOURGOGNE — FRANCHE-COMTÉ — LORRAINE

Spécialités Commerciales

pour les traitements chimiques des cultures et la protection des denrées entreposées au 31 Mars 1972

Dans cette liste, non limitative, à caractère régional, les produits ont été classés par catégories, et par ordre alphabétique. Toutes les spécialités citées ont été homologuées par le Ministère de l'Agriculture ou possèdent une autorisation de vente et les numéros, entre parenthèses, renvoient à la liste des maisons commerciales ci-dessous. Les représentants de ces firmes sont susceptibles de fournir tous autres renseignements complémentaires.

- | | |
|--------------------------------------|-------------------------------|
| 1. AMAC | 11. Prochim |
| 2. Agrishell | 12. Procida |
| 3. Bayer-Phytochim | 13. Rhône-Poulenc |
| 4. C.F.P.I. | 14. Sandoz |
| 5. CIBA-GEIGY | 15. SEDAGRI - Uguine Kuhlmann |
| 6. IMACO - BASF | 16. Seppic |
| 7. La Littorale | 17. SOPRA |
| 8. La Quinoléine | 18. Schering France |
| 9. Les Raffineries de Soufre Réunies | 19. Truffaut |
| 10. PEPRO | 20. U.M.U.P.R.O. - CMPC |

Les produits ont été classés suivant leur utilisation et leur forme commerciale : (PM) poudres pour bouillies, (LP) liquides pour pulvérisation, (PP) poudres pour poudrages, (AT) appâts prêts à l'emploi, (PA) poudres pour appâts, (RP) raticides pistes, (TH) traitement humide.

NOTA : Nous n'avons pas fait figurer volontairement dans cette liste certains insecticides chlorés (cyclodiènes) dont l'emploi est actuellement restreint et qui sont susceptibles d'être retirés prochainement de la commercialisation.

221

A. - Traitement des cultures en cours de végétation

I. - INSECTICIDES

1) INSECTICIDES D'ORIGINE MINÉRALE :

- **Arséniate de chaux** : PM Furax (15).
- **Arséniate de plomb** : PM Salvator (12), Sépirex (16), Soprabel (17), Triarsène (7).
- **Huiles blanches** : LP Huile Schering (18), Huile SEPPIC été (16), Pestoil 7 (16).
- **Oléoparathions** : LP Insectol 3 (11), Nyvol EP 3 - Nyvol CE 3 (2), Oléanol 10 (18), Oléobladan (3), Oléokriss (7), Oléoparaphène (10), Oléogété (19), Oléothion (14), Pacol 3 (13), Typholine D et gamma (12).

2) INSECTICIDES ORGANIQUES D'ORIGINE VÉGÉTALE :

- **Nicotine** : LP Nicotine alcaloïde et Sulfate de Nicotine (Régie).
- **Pyréthrine synergisées** : Bombe Elgébril (19).
- **Roténone** : PM Cubérol 5 % (20)
PP Cubérol V (20).

3) INSECTICIDES ORGANIQUES DE SYNTHÈSE :

— Insecticides chlorés.

a) DDT (Zeidane) :

Granulés (traitement de la pyrale du maïs) : Dédégranox (10), Irizol 5 DT (5).

b) Lindane :

PM Gammactif 90 (12), Gammaline 90 (17), Isostan F 25 (16), Lindafor 90 et Lindalo (10), Lindanyl 90 (11), Lindex bouillie 90 (8), Pulvogam (15), Saindane 90 (2), Vérindal ultra (18).
LP Brumogam 30 (5), Elgécide concentré (19), Fluxol 20 (15), Gammacol (17), Gammafog 25 (10), Gammavers huileux (12), Gammexine (9), Hexapure 20 E (16), Lindamul (10), Lindanol 30 et Lindanox (11), Lindex huileux (8), Perfekton (6), Umugama (20), Tupic émulsion (1).
PP Dorygam (15), IKN 291 (15), Lindanal 1,5 (11), Lindex canon 75 (8), Rhyntox (15).

c) Toxaphène et Polychlorocamphane :

LP Camfofène huileux (12), Camphoclor (12), Rhodiaphène (13), Sopraphène (17).
PP Rhodiaphène 8 et 20 (13), Sopraphène 20 (17).

d) Endosulfan :

LP Brumofan (5), Endofène 70 (10), Insectophène liquide fort (10), Thiodane émulsion liquide (8), Thiodan Ec et H7 (12).
PP Thiodane canon (8).

— Insecticides phosphorés.

Azinphos :

PM Azintox 25 M (11), Gusathion M 40 (3), Pancide (14), Satifex PM (18), Sépizin M (16).
LP Azintox 40 L (11), Carfène liquide (10), Gusathion 400 (3), Satifex liquide (18), Sépizin L (16).

Bromophos :

PM Nexion 25 bouillie (6).
LP Nexion 25 émulsion (1-6).

Carbophénouthion :

PM Acaryl bouillie (11).
LP Acaryl 15 (11).

Chlorfenvinphos :

LP Birlane CE 25 (2), Sapécron 24 E (5-6).
Granulés Sapécron granulé (5-6).

Dialifor :

LP Torak S (16).

Dichlorvos :

LP Dédévap liquide (3), Nogos 50 EC (5).

Diéthion :

LP Kilspide (1), Rhodocide (13).

Fénitrothion :

PM Carpodion F (8).
LP Carpodion liquide (8), Folithion (3).

Fenthion :

PM Lebaycid 40 pm (3).
LP Lebaycid liquide (3).

Malathion :

PM Sumitox bouillie (13).
LP Estéron émulsion GR (8), Malacide (9), Malixol L 50 (15), Maltionox 50 (11), Sumitox liquide (13), Zithiol liquide (10).
PP Esteron (8), Malixol (15).

Méthidathion :

LP PM Ultracide 20 (5).

Naled :

LP Dibrom (10), Ortho-dibrom (16).

Parathion éthyle :

PM Ekatox 10 poudre soluble (14), Insecthione (19), Insectyl bouillie (11), Kriss (7), Rhodiattox bouillie (13), Salufax (14), Sopra 605 PM 10 (17).
LP Ekatox 10 liquide (14), Insectyl 10 (11), Rhodiattox 5 et 10 (13), Sopra 605 (17).
PP Insecthione (19), Kriss poudre (7), Rhodiattox (13).

Parathion méthyle :

PM Gobathion M bouillie (2), Mesthan 40 M (16), Méthylparaphène bouillie (10).
LP Gobathion M liquide (2), Kriss liquide (7), Mesthan 40 L (16), Méthyl Bladan 40 (3), Méthyl Ekatox liquide (14), Méthyl Insectox 40 (11), Méthyl Paraphène liquide (10), Métyphon 40 (12), Népanol 40 (18), Quinophos huileux (8), Rhodiattox métyl 40 (13), Sopra M 40 (17), Thionamac M 40 (1).
PP Gobathion M poudre (2), Kriss M poudrage (7), Méthyl Bladan 2 (3), Méthyl Ekatox (14), Méthyl Insectox 2 P (11), Népanol poudre 2 % (18), Rhodiattox poudrage métyl 2 % (13).

Phosalone :

PM Azofène (10), Dynalone bouillie (1), Zolone PM (13).
LP Dynalone (1), Zolone liquide et bas volume (13).
PP Dynalone poudrage (1), Zolone poudrage 2,5 (13).

Phosmet (Imidithion) :
PM Ariax (8), Imidan (2).

Trichlorfon :
PM Diptérex 80 (3).

— **Insecticides Endothérapiques ou Systémiques.**

Diméfox :
LP Terra Sytol (16).

Diméthoate :
LP Asthoate (2), Céryl 40 (11), Daphène fort (10), Diléthol (19), Dimétox concentré (8), Icapos (15), Perfektion (6-12), Rogor 40 (17), Tupic roxion systémique R 40 (1), Vitex (7).

Formothion :
LP Anthio (14).

Méthomyl
PM Lannate (16).

Mévinphos :
LP Phosdrin CE 10 (2), Phosdritox (11), Phosphène concentré (10), Phoslit (7), Phostémique 10 (15), Vinyphos (12).

Monocrotophos :
LP Azodrin (2), Nuvacron (5).

Ométhoate :
LP Folimate (3).

Oxydéméton méthyl :
LP Métasystémox R (3).

Phosphamidon :
LP Dimécron 10 (5).

Vamidothion :
LP Kilval (13), Sépaphid (16), Systamac 400 (1), Vamifène (10).

— **Insecticides divers.**

Carbaryl :
PP Kumital (11), Minotor C (8), Prosévor 85 (12), Sevin L 85 (7).
PP Kumital P8 (11), Sevin poudrage (7).

Isolane :
LP Primine 10 (5).

Mercaptodiméthur :
PM Mesurol 50 (3).

Pirimicarbe :
PM Pirimor (17).

Promécarbe (Minacide) :
PM Carbamult FA (18).

4) INSECTICIDES BIOLOGIQUES :

— **Bacillus Thuringiensis :**
PM Bactospéine (13).

5) FORMULES INSECTICIDES A COMPOSITION MIXTE :

Roténone + Lindane :
PM Tupisan (1).

Carbophénouthion + Fénitrothion :
LP Ascan V (12).

Carbophénouthion + Mévinphos :
LP Rémaphos (15).

Déméton + Azinphos :
PM Gusathion MS (3).

Déméton + Trichlorfon :
LP Diptérex MR (3).

Déméton + Parathion :
PM Bladan MS (3).

Diméthoate + Azinphos :
LP Céritox (11).

Diméthoate + Endosulfan :
LP Posidor (12).

Lindane + Carbaryl :
PM Didigam S (17), Naftilo micronisé (10).

Lindane + Malathion :
LP Tupic pucerons 415 (1).

Lindane + Parathion + huile :
LP Typholine gamma 50 (12).

Mévinphos + Monocrotophos :
LP Azodrin double (2).

Parathion + Carbaryl :
PM Sévithion (7).

Parathion + Diéthion :
PM Tupic chenilles acaricide (1), Rhodiatox acaricide (13).
LP - PP Rhodiatox acaricide (13).

Parathion + Endosulfan :
LP Drifène AP (10), Sopragam (17).

Parathion + Phosalone :
LP Taxi zolone (13).

II. - ACARICIDES SPÉCIAUX ET OVICIDES D'ÉTÉ

Binapacryl :
PM Ambox 50 (12), Biarix (8).

Bromopropylate :
LP Néoron (5).

Chinométhionate (Oxythioquinox) :
PM Morestan (3).

Chlorfensulfide + Chlorfénéthol (CPAS + BCPE) :
PM Anilix (6), Anirex (7).

Chlorofénizon :
PM Erysit (18), Ovarex (17).

Chlorphénamidine :
PM Fundal 300 (18).

LP Fundal 500 EC (18), Galécron (5).

Chlorphenamidine + Formétanate :
PM Fundal forte (18).

Dicofol :
PM Keltane bouillie AP (7), Tupic araignée rouge bouillie (1).
LP Kelthane (7-10-14), Tupic araignée rouge 25 et Tupic araignée rouge fort liquide (1).
PP Tupic araignée rouge poudrage (1).

Fenazaflor :
PM Lovoza 20 (14), Tarzol (12).

Fénizon + Dioxathion :
LP Ovicar S (16).
Formétanate :
PM Dicarzol 200 (18).

Tétradifon :
LP Tédion émulsion (8).
Tricyclohexylétain :
PM Plictran (10-13).

III. - MÉLANGE ACARICIDE + INSECTICIDE

Chlorfensulfide + Chlorfénéthol (CPAS + BCPE) + Carbaryl :
PM Littorex (7).
Chlorofénizon + Carbaryl :
PM Naftil acaricide micronisé (10).
Chlorofénizon + Mévinphos :
LP Phosdrin AR (2).
Chlorofénizon + Prothoate :
LP Erysit super (18), Fac super (17).

Dicofol + Parathion :
LP Kelthane mixte (7).
Fénizon + Méthomyl :
PM Sépiclar (16).
Fénizon + Parathion :
LP Vérécar (16).
Tétradifon + Prothoate :
LP Tédion extra (8).

IV. - FONGICIDES

1) FONGICIDES MINÉRAUX :

— Sels de cuivre :

Oxychlorure de cuivre :

PM Bouillie azurée (19), Clorofix (7), Cobox (6), Cuivrochim (11), Cuivrolite 50 (15), Cupravit (3), Sépicuivre (16), Umucuivre micronisé (20), Viricuivre micronisé (10).
PP Cuprol 16 (10), Stéatite cuprique spéciale (15).

Sulfate de cuivre (15)

Sulfate basique de cuivre :

PM Bouillie bordelaise AMAC (1), Gobacuivre 50 (2), Rhodiacuivre micronisé (13).
PP Rhodiacuivre poudrage (13).

Oxyde cuivreux :

PM Sandozcuivre 407 (14).
LP Oléocuivre (12).

Autres produits cupriques :

PM Bouillie Rio Kuhlmann (15).
PP Microline (7), Stéative aéro Kuhlmann n° 2 (15).

— Soufre :

Soufres mouillables :

Soufre Perfect (9).

Soufres mouillables micronisés :

Cosan (10), Kumulus (6), Microlux SP (12), Microthiol (9), Morgan (11), Phytosoufre (3), Plantilux (12), Rhodiasoufre 80 (13), Sofril 95 (10), Souframac (1), Soufrèbe (2), Soufre fluide aéro (15), Stop soufre (18), Sulforix M (16), Sultox ultra 95 (15), Thiovit (14), Turbosoufre (5), Ultratrix (7).

Autres soufres (dispersés, triturés, etc...) :

PM S viticole 80 et 200 (12).
PP Crosfluid (9), Fluidosoufre (9), Fog (12), Soufravion (9), Soufre Flor (15), Soufre sublimé, Fleur de soufre, Soufre trituré (9-15), Soufre viticole (12), Vézianor (9).

— Cuivre + Soufre :

PM Cuprofog (12).
PP Cuproflour - Cuprothiol 50 et 70 (9), Microline soufrée (7).

2) FONGICIDES DE SYNTHÈSE :

Benlate :

PM Bénomyl (8-10-16).

Captafol :

PM Difosan Flo (10).
LP Orthodifolatan (17).

Captane :

PM Orthocide 50 et 83 (13), Phytocape - Phytocape 83 (3), Sépicap (16), Sopracap (17), Suprilane 50 et 83 (18).

Chinométhionate (Oxythioquinox) :

PM Morestan (3).

Dichlofluanide :

PM Euparène (3).

Dichlone :

PM Sépiclone (16).

Dichloran :

PM Allisan (10).

Dinocap :

PM Crotothane (13), Karathane (1-7-8-10), Turbody-mox (5).

LP Dymox (5), Karathane liquide (1-8-14), Karathane nov Héline (19).

PP Karathane (1-7).

Dithianon :

LP Délan liquide (17).

Doguadine :

PM Curitan (10), Melprex (13).

Drazoxolon :

LP Sopracol 781 (17).

Ferbame :

PM Sépifer (16).

Folpel (Phaltane) :

PM Acryptane (3), Foltisan (11), Phaltocide 50 (13), Sinafid (18), Sopraphol (17), Vitorgan (16).
PP Botamac P poudrage (1), Phaltocide 5 (13).

Mancozèbe :

PM Dithane M 45 (7-8-14), Sandozèbe (14).
PP Dithane M 45 poudrage (7).

Manèbe :

PM Crynèbe (15), Dithane M 22 A (7-8), Manate 80 (12), Manaxim (6), Manelgé (19), Manérit (3), Mangafort (1), Malinèbe (2), Manoran (11), Rémasan (10), Rhodianèbe (13), Sopranèbe (17), Umunèbe (20).

PP Manoran P6 (11), Rhodianèbe (13).

Métirame de zinc :

PM Polyram (6).

Oxyquinoléate de cuivre :

PM Quinolate 20 (8).

Propinèbe :

PM Antracol (3).

Thiophanate :

PM Pelt sol (12).

Thiophanate - Méthyl :

PM Pelt 44 (12).

Thirame :

PM Basultra (6), Fernide (18), Pomarsol (3), Quiram 90 (11), Rhodiasan micronisé (13), Siurame 90 (16), Thianosan 80 (13), Thiazan (11), Thiotox (14), Thiramac (1), Thirasan (10), Thirbane (2).

LP Fernacol (7), Oléozan (13).

Zinèbe :

PM Dithane Z 78 (7), Dithane Z 78 fort (8), Microneb (11), Phynèbe (3), Sépineb 80 (16), Turbozinèbe (18), Zinate (16), Zinfort (1), Zinosan micronisé (10).

Zirame :

PM Bi-Elgétane (19), Carbazinc micronisé (13), Fuclostin ultra (18), Micronyl (11), Pomarsol Z (3), Ryl (15), Sépilate (16), Zintane (7).

Captafol + Folpel :

PM Difosan vigne (10), Mycodifol F (17).

Captafol + Manèbe :

PM Difosan (10).

Captane + Mancozèbe :

PM Erisan (10).

Captane + Zinèbe :

PM Capnèbe (2).

Folpel + Thirame :

PM Botamac (1).

Folpel + Mancozèbe :

PM Mancofol (10).

Manèbe + Carbatène :

PM Organil 66 (12).

Manèbe + Folpel :

PM Foltiseb (11).

Manèbe + Méthyl-Thiophanate :

PM Organil 644, Peltar (12).

Manèbe + Thirame :

PM Thiazan P 15 (11).

Manèbe + Zinèbe :

PM Turbo Zm (5).

Thirame + Dichloran :

PM Allisan mixte (10).

3) FONGICIDES MINÉRAUX + FONGICIDES DE SYNTHÈSE :**Oxychlorure de cuivre****+ Zinèbe :**

PM Cuprinèbe (2), Cuprophynèbe (3), Cupronyl extra (11), Efficin - Efficin S (18), Micosen (7), Ryl cuivre S (15), Schlofog CZ (5), Super milzeb (16), Zinoryl (11).

+ Zinèbe + Manèbe :

PM Cuprosan 311 super D micronisé (10), Fultozan (13).

+ Dichlofluaniid :

PM Cupro-euparène (3).

+ Folpel :

PM Cuprofal (16), Phaltocuire (13).

+ Mancozèbe :

PM Mancocuivre A (8).

+ Propinèbe :

PM Cupro Antracol (3).

+ Manèbe + Folpel :

PM Folticuivre (11).

+ Sulfate de cuivre + Carbamate de cuivre :

PM Trimiltox fort (14).

Bouillie Bordelaise**+ Mancozèbe :**

PM UC 70 (7).

+ Manèbe :

PM Amac 6208 extra, Amac 6208 orgafort 40 (1), Cuprofix M (9), Manocupryl (11), Sulfanèbe 34 (2), Sulfondor 15 (5).

PP Amac 6208 poudrage (1).

+ Manèbe + Carbatène :

PM Moloss (12).

+ Zinèbe :

PM Cuprofix Z (9).

Soufre**+ Cuivre :**

PP Cuprofog (12), Microline soufre (7).

+ Mancozèbe :

PP Dithane M 45 S (7).

+ Manèbe :

PP Manèsoufre (9).

+ Manèbe + Carbatène :

PP Organil 66 (12).

+ Manèbe + Carbatène + Cuivre :

PP Moloss poudrage (12).

+ Zirame :

PM Microzir 16 et 30 (9).

V. - SPÉCIALITÉS COMMERCIALES MIXTES : INSECTICIDES ET FONGICIDES**Carbaryl + Mancozèbe :**

PM - PP Sevin mixte (7).

Carbaryl + Manèbe :

PM - PP Kumitèb (11-15).

Carbaryl + Soufre :

PM Prosévit (12).

PP Prosévit (12), Sevin soufre (7), Sulfosévit (11).

Carbaryl + Cuivre + Manèbe :
PM - PP Elgedoryl (19).

Carbaryl + Cuivre + Zinèbe :
PM Minotor mixte C (8).

Carbaryl + Dicofol + Soufre :
PP Cardic soufre (7).

Carbophénouthion + Fénitrothion + Soufre :
PP Ascan V poudrage (12).

Dicofol + Soufre :
PP Kelthane soufre (17).

Lindane + Cuivre :
PM Pulvogam cuprique (15).
PP Dorygam cuprique (15).

Lindane + Zinèbe :
PM Tupic bouillie mixte (1).

Lindane + Carbaryl + Manèbe :
PM - PP Naftane (10).

Lindane + Malathion + Dinocap :
GT Insecticide - Fongicide (19).

Lindane + Roténone + Cuivre + Manèbe :
PP Amac 6208 poudrage (1).

Lindane + Roténone + Mancozèbe :
PM Doryter mixte (8).

Malathion + Soufre :
PP Thiomalacide (9).

Parathion + Soufre :
PP Kriss soufre (7), Parafof M (12), Parasoufre (9), Soufre aéro méthyl (17), Sulfotox B (11).

Parathion + Cuivre + Soufre :
PP Micro-Kriss soufre (7).

Parathion + Mancozèbe + Soufre :
PM - PP Disopa (7).

Parathion + Dicofol + Soufre :
PP Kelthane mixte P (7), Parasoufre acaricide (9).

Parathion + Carbaryl + Carbatène + Manèbe :
PM - PP Promildor (12).

Phosmet + Manèbe :
PM Ariax mixte (8).

Roténone + Manèbe :
PM - PP Cubérol mixte (20).

B. - Traitement d'hiver

(Arbres fruitiers et vigne)

Arsenite de Soude (Traitements spéciaux vignes) :
LP Pyralion (5), Pyralumol double (12), Pyralesca (7), Pyralesène (11).

Colorants nitrés :
Excorion (8), Herbogil crème (10), Jackyl crème (7), Nitramac (11), Nitricide 50 (15), Saingotyl 625 (2), Sandoline A fluide (14), Superelgétol 50 (19), Véraline crème A (10).

Huiles d'Anthracène :
Rhodhuil (13).

Huiles d'Anthracène jaunes :
Seppic vigne (16), Véraline 3 (10).

Huiles blanches :
Euphytane (14).

Huiles jaunes :
Dinitrol 3 (11), Dytrol 50 (2), Elgétiver activé (19), Seppic Verger (16).

Permanganate de Potasse agricole (13).

Oléoparathions (voir page 3).

Traitement des chancres :
Kankertox (5), Mastic fluide anti-chancre (19), Quino-chancre P (8), Santar (14).

C. - Traitement des sols

I. - INSECTICIDES

Carbophénouthion :
Granulés Rémadion MG 5 (15), Solcarbaryl (11).

Chlorfenvinphos :
LP Sapécron 24 E (5-6).
Granulés Birlane G 10 (2), Sapécron granulés (5-6).
D D : dibromure d'éthylène (voir nématicides).

Diazinon :
Granulés Basudine 10 G (5).

Diéthion :
LP Kilspide (1).
Granulés Hylémox granulé (13).

Disulfoton (Thiodéméton) :
Granulés Disyston (3).

Fonofos :
Granulés Dyfonate 5 G (12), Oclo (10).

Lindane :
Epannage à sec : Gamma vers (12), Ikasan 90 micronisé (15), Lindafor 90 (10), Lindanal 1,5 (11), Lindex bouillie 90 et Sol Avia (8), Rhyntox (15), Sulgine perchlorée (19).

Par arrosage : Fluxol 20 (15), Gammaline 20-90 et Gamma col (17), Ikafon 90 (15), Lindafor 90 (10), Saindane 90 (2).

Parathion :
Epannage à sec : Ekatox granulés (14), Rhodiasol et Rhodiasol granulé (13).

Trichloronate :
LP Phytosol 50 (3).
Granulés Phytosol granulé (3).

II. - FONGICIDES

Dazomet :

PM - PP Fongosan (11).

Granulés Basamid (6).

Dicloran :

PM Allisan bouillie (10).

Métam-Sodium (voir nématicides).

Quintozone (PCNB) :

PP Brassicol (12), Quintozyl 30 M (11), Sainsol (19),

Saniclor 30 (13).

Quintozone + Phaltane :

PP Solstan (7).

Quintozone + Sulfate d'oxyquinoléine :

Cryptonol spécial (8).

Sulfate d'oxyquinoléine :

Cryptonol liquide (8), Cryptonol poudrage (8).

Thiophanate méthyle :

PM Pelt 44 (12).

III. - NÉMATIQUES

Aldicarbe :

Granulés Témik (7).

Dazomet (voir fongicides).

Dibrométhane :

Kuhlmann DB 50 (15)..

D D - Dichloropropène :

Anéma (12), Dédisol (7), Ditrax (18), Némafène (10),

Sépisol (16), Shell DD (2), Télone Schering (18).

Dichloropropène + Dibrométhane :

Dorlone 600 (10).

Métam-Sodium :

A7 Vapam (12), Sépivam (16), Vapam (1-10).

Thionazine :

Trempage des plants pépinières : Cyfumy (12).

D. - Traitement des semences

I. - INSECTICIDES

Diéthion :

Hylémox (13).

Lindane :

Ikasan 90 micronisé (15), Lindafor 90 micronisé (10),

Saindane 90 (2).

Trichloronate :

Phytosol 20 (3).

II. - FONGICIDES

Dicloran :

Allisan bouillie (10).

Hexachlorobenzène (HCB) :

Umucarie (20).

Mancozèbe :

Blécar MN (7), Frumine M (14).

Manèbe :

Chloroblé M Superfix (10), Granèbe (2), Manolate (11),

Umuxèbe Semences (20).

Organo-mercuriques :

Carisan (3), Chélasan (11), Cinabran (15), Francosan

AP (11), Frumine L (14), Litoran (7), Mercoran fixo-grain (12), Panogen 15 (10), Sanigran, Solusanigran (13), Soprasan (17).

Oxyquinoléate de cuivre :

Cuprolate (11), Germinate (15), Quinololate semences Eco (8), Rhodiate semences (13).

Thirame :

Fernide (17), Pomarsol (3), Rhodiasan micronisé (13), Siurame 90 (16), Thiazan (11), Thiotox (14), Thirasan (10), Thirbane (2).

III. - CORVIFUGES

Anthraquinone :

Antraquino (8), Antrasec (8), Corbax (17), Corbit (3), Umucorbo (20).

IV. - FONGICIDE + INSECTICIDE

Mancozèbe + Lindane :

Chloroblé M taupins superfix (10), Diblécar MN (7).

Manèbe + Lindane :

Manolate taupins (11), Séman M super (12), Umuxèbe

taupins (20).

Organo-mercurique + Lindane :

Carisan L2 (3), Cérégam (17), Cinabran 25 (15), Gam-moran fixograin et Spécial fixograin (12).

Oxyquinoléate de cuivre + Lindane :
Cuprolate taupins (11), Germinate 25 double (15), Quinogam 75, Quinolate anti-taupins éco (8).
Oxyquinoléate de cuivre + Lindane + Endosulfan :

Chloroblé fort superfix (10).

Thirame + Lindane :
Gammathio (11), Lindagam (17), Thioran (12), Umu-gam 88 (20), Vitrioline 75 T (5).

V. - FONGICIDE + CORVIFUGE (ANTHRAQUINONE)

Captane + Anthraquinone :
Cormaison AP (8), Sopracorb (17).

Captane + Thirame + Anthraquinone :
Cormaison TC (8).

HCB + Anthraquinone :
Corbit anticarie (3), Corblécarie 25 (20).

Mancozèbe + Anthraquinone :
Blécar AC « MN » (7), Chloroblé M corbeaux superfix (10), Frumine MA (14), Vitronèbe double anticorbeaux (5).

Manèbe + Anthraquinone :
Corbanèbe (2), Manolate corbeaux (11), Umuxèbe anticorbeaux (20).

Organo-mercuriques + Anthraquinone :
Carisan Corbit (3), Cinabrit (15), Litoran AC (7), Mercoran fixograin anticorbeaux (12), Sanigran anticorbeaux (13), Socorsan (17).

Oxyquinoléate de Cu + Anthraquinone :
Cuprolate corbeaux (11), Quinolate anticorbeaux éco (8), Rhodiate anticorbeaux (13).

IV. - FONGICIDE + INSECTICIDE + CORVIFUGE

Tous les produits contiennent :
Lindane + Anthraquinone associés avec :

+ **Mancozèbe :**
Frumine triple MLA (14), Triblécar MN (7), Vitronèbe triple (5).

+ **Manèbe :**
Chloroblé M total superfix (10), Granèbe triple (2), Manolate triple (1), Séman M total (12), Umuxèbe triple (20).

+ **Organo-mercurique :**
Carisan L 3 (3), Cérégam super (17), Cinabran 25 triple, Cinabran 40 total (15), Gamacésan C et total (11), Gammoran fixograin anticorbeaux, Gammoran spécial (12), Litoran triple (7).

+ **Oxyquinoléate de cuivre :**
Cuprolate triple (11), Germinate 25 triple et 40 total (15), Quinolate triple éco, Quinolate 15 triple extra (8).

+ **Oxyquinoléate de cuivre + Carboxine :**
Quinolate V 4 X triple (8).

+ **Oxyquinoléate de cuivre + Endosulfan :**
Quinolate MG (8).

+ **Organo-mercurique + Thiabendazole :**
Gamacésan TZ (11).

+ **Organo-mercurique + Endosulfan :**
Gammoran rouge (12).

+ **Organo-mercurique + Diéthion :**
Sanigran spécial (13).

E. - Herbicides

I. - HERBICIDES TOTAUX

Délocor (4), Délox (4), Desherbant umupro (20), Herbarix (11), HTG (2), Kartril T (10), Monicur (18), Nécrol concentré (19), Primatol 3584, Solnet (5), Tandex 80 (18), Terprop (8), Tue Herbe GT (19), Vorox (4), Weedex (4), Weedoclor (4).

II. - HERBICIDES SÉLECTIFS

1) COLORANTS ORGANIQUES :

Dinosèbe (DNBP) :

Arétit (6-12), Dibutex (11), Phénitrex (15), Phénotan (10), Persevtex (8), Ponil (7), Prémerge (5), Sélective Sandoz (14), Sevtox (8).

Dinoterbe (DNTBP) :

Herbogil super A (10), Nixone super (8).

DNOC et DNP :

Extar A fluide, Extar Lin fluide (14), Herbogil crème (10), Jackyl crème (7), Nitramac (1), Nitricide 50 (15), Nixone crème (8), Saingotyl 625 (2).

2) ASSOCIATIONS COLORANTS + PHYTOHORMONES :

Dinosèbe + 2 4 D :

LP Horco (14).

Dinosèbe + 2 4 D + Dichlorprop :

LP Horco G (14).

Dinosèbe + 2 4 DB :

LP Horco L (14).

Dinoterbe + 2 4 DB + Néburon :

PM Luzermone (10).

Dinoterbe + Mécoprop :

PM DM 68 (10).

DNOC + Dicamba :
PM Nitrex B 10 (15).

3) PHYTOHORMONES DE SYNTHÈSE ET ASSOCIATIONS (sauf antigraminées) :

2 4 D

Sels d'amine :

LP Aminoxane (11), Chardol 40 (7), Cloroxone liquide (17), Cydèxone amine (15), Désormone liquide C (10), Dicotyl liquide 600 (2), Hédonal liquide (3), Nétagrone liquide (13), Novermone A 600 (4), Pérauxone 40 (1), Quinoxone liquide (8), Stanormone 40 A (16), U 46 D (6), Weedar (5).

Esters lourds :

LP Chardol lourd (7), Cydèxone Butyl (15), Désormone lourd C (10), Dicotyl lourd 620 (2), Estéroxane (11), Hédonal lourd (3), Nétagrone 600 (13), Novermone ester et concentré E 720 (4), Quinoxone lourd (8), U 46 D ester LV (6), Weedone 402 NV et LV 4 (5).

2 4 D + MCPA :

LP Bihédonal (3), Cidexone double (15), Métoxane 5 (11), Prémol (7), Printazol 75 (12), Stanormone fort (16), Superormone (10), U 46 DM (6).

2 4 D + Dicamba :

Supergolnet liquide et granulé (19).

2 4 D + Sulfate de fer :

Jarbel gazon (5).

2 4 DB :

LP Embutone (13).

2 4 5 T :

LP Novermone T (4).

Dichlorprop (2 4 DP) :

LP Diauxone total (1).

Dichlorprop + 2 4 D :

LP Désormone total concentré (10).

Dichlorprop + MCPA :

LP Sérítone (13).

Dichlorprop + MCPA + 2 4 D :

LP Métoxane total (11), Triotyl (2).

Fénoprop (2 4 5 TP) :

LP Fénormone (10), Novermone TP (4), Weedone TP (5), Zatul (8).

MCPA :

LP Agroxone 50 (17), Cydèxone 400 (15), Hédonal M liquide (3), Linazol 500 (12), Linol 30-60 (7), Linormone 60 (10), Linoxone 400 (8), Métoxane (11), Nétagrone double et lin (13), Novermone spécial (4), Princotyl 400 (2), Superauxone 400 (1), U 46 M (6), Weedoxol concentré (5).

PM Agroxone PS (17), Hédonal M poudre (3).

MCPA + 2 4 5 T :

LP Linox (8), Sécuron (8).

MCPA + Dicamba :

LP Cidexone spécial (15), Quinorexone (8).

MCPA + Flurénol :

LP Aniten M (17).

MCPB :

LP Tropotone (13).

Mécoprop (MCP) :

LP Chardol M (7), U 46 KV fluid (6).

Mécoprop + 2 4 D :

LP Hédonal MP D (3), Polymone (17).

Mécoprop + MCPA :

LP Agratone (1), Linoxone extra (8).

Mécoprop + 2 4 D + MCPA :

LP Novermone extra (4).

Mécoprop + 2 4 5 T :

LP Hédonal MP T (3), MPT liquide Shéring (18), Sépimone TM 45 (16).

PM Balmorex (14).

Mécoprop + Dicamba :

LP Cydèxone super (5), Quinorexone SP (8).

Mécoprop + Dicamba + MCPA :

LP Trinol super (7).

Mécoprop + Dichlorprop + MCPA :

LP Triotyl S (2), U 46 super (6).

Mécoprop + Ioxynil :

LP Actril M (13), Certrol H (5).

Mécoprop + Ioxynil + Bromoxynil :

LP Oxytril M (13).

Piclorame + 2 4 D + MCPA :

LP Printazol N (12).

Piclorame + 2 4 D + MCPA + Mécoprop :

LP Printazol total (12).

Piclorame + 2 4 D + Dichlorprop :

LP Désormone prairies (10).

4) ANTIGRAMINÉES ET ASSOCIATIONS (certains ont une action non négligeable sur les dicotylédones).

Barbane :

LP Caryne Quino (8).

Benzoyl-Prop-Ethyl :

LP Suffix S (2).

Carbétamide :

PM - LP Légurame (13).

Chlortoluron :

PM Dicuran S (5).

Chlortoluron + Mécoprop :

PM Printan 22 (12).

Cyanazine :

PM Bladex 50 (2).

Cycloate :

LP Ro-neet (6-12).

Cycloate + Lénacil :

PM CL 85 (10).

Dalapon :

PM Alatex (10), Dowpon (7-8-16).

Diallate :

LP Avadex (10-13).

Dichlobénil + Monolinuron :

PM Cyclanil (8).

Lénacil :

PM Venzar (10-16).

Méthabenzthiazuron :

PM Tribunil (3).

Méthoprottryne :

PM Gésaran 25 (5).

Méthoprottryne + Simazine :

PM Gésaran 2079 (5).

Métoxuron :

PM Dosanex (14).

Néburon :

PM Kloben C (10).

Nitrofène :

LP Tok E 25 (7-12).

Nitrofène + Dinoterb :

PM Phénoterb (10).

Nitrofène + Linuron :

LP Tolion (12).

Nitrofène + Néburon :

PM Herbalt, Herbalt S (10).

Propyzamide :

PM Kerb 50 W (12).

TCA :

PM Basotox (6), Graminex (11), Técéa (16).

Terbutryne :

PM Igrane 50 (5).

Triallate :

LP Avadex BW (10-13).

5) DÉRIVÉS DES TRIAZINES ET TRIAZOLES :

Amétryne :

PM Gésapax 80 (5).

Aminotriazole activé :

LP Amitril TL (10), Cidax TL (15), Radoxone TL (17), Weedazol TL (5).

Atrazine :

PM Gésaprim 50 (5).

LP Gésaprim 50 l (5).

Desmétryne :

PM Sémérone 25 (5).

Prométryne :

PM Gésagarde 50 (5).

Simazine :

PM Gésatope 50 (5).

Simazine + Atrazine :

PM Primatope 50 (5).

Terbuléthylazine + Terbuméton (Terbuléthylatone) :

PM Caragarde 3775 (5).

Cyanazine, Méthoprotryne, Méthoprotryne + Simazine, Tertutryne (voir antigaminées).

6) DÉRIVÉS DE L'URÉE ET ASSOCIATIONS :

Chloroxuron :

PM Ténoran (5).

Cycluron + Chlorbuphame (OMU + BiPC) :

LP Alipur (6-12).

Diuron :

PM Karmex (10-16).

LP Sépidiol (16).

Métobromuron :

PM Patoran (5-6).

Monuron :

PM Telvar (16).

Linuron :

PM Afalon (12), Desherbant L 50 (2), Du Pont desherbant 50 l (16), Du Pont desherbant carottes (19), Sarclex (10).

Linuron + Lénacil :

PM Seppic lin (16).

Linuron + Monolinuron :

PM Afalon spécial (12), Quinoter (8).

Linuron + Sinbar :

PM Solarex (16).

Linuron + Terbacile :

PM Mogol (10).

Monolinuron + Dinosèbe :

PM Arésin combi (12).

Phénobenzuron :

PM Benzomarc (10).

Phénobenzuron + Aminotriazole :

PM Marcol (10).

Phénobenzuron + Aminotriazole + Dalapon :

PM Eldol (10).

Chlortoluron, Chlortoluron + Mécoprop, Métabenzthiazuron, Métoxuron, Néburon : voir antigaminées.

7) DIVERS :

Asulame :

LP Asulox (13).

Bromacil :

PM Hyvar X (16).

Chlorprophame (CIPC) :

LP Bulbaclor (16), Chlorotex (11), Prévenol 64 (18).

Chlorprophame + Dimexano :

LP Génotex (11).

Chlortiamide :

Granulés Préfix G 10 (2).

Dichlobénil :

Granulés Casoron G (8).

Diquat :

LP Réglone (17).

Ethylxanthate de Potassium :

PM Céréax (15).

Ioxynil :

LP Totril (1).

Monalide :

LP Potablan L 20 (18).

Nitralin :

PM Planavin 75 (2).

Oxadiazon :

LP Ronstar (13).

Paraquat :

LP Gramoxone (17).

Paraquat + Diquat :

LP Priglex (17).

Pentachlore (Solan) :

LP Du-Tom (8).

Pétrole (distillation du) :

LP Desherbant W (2).

PCA :

PM Pyramine (6-12).

Phenmédiphame :

LP Bétanal (18).

Propachlore :

PM Ramrod (10).

Prynachlore :

LP Butisan (6).

Sulfallate :

LP Végadex (10).

Trifluraline :

LP Tréflan (8-10).

8) DÉBROUSSAILLANTS :

2 4 5 T :

LP Décarbone T (5), Débroussaillant AS (2), Débroussaillant concentré (10), Débroussaillant L (7),

Débroussaillant P 80 (12), Novermone T débroussaillant (4), Sépimone débroussaillant (16), Sylvoxone 60 (17), Trésoxane (11), Tributon (3), U 46 Brush killer LV (6).

2 4 D + 2 4 5 T :

LP Cidéxone débroussaillant (15), Débroussaillant 600 (13), Génoxone 57 (8), Novermone débroussaillant (4), Tributon 60 (30), U 46 Spécial LV (6), Weedone débroussaillant (5).

Piclorame :

LP Tordon 22 K (16), Tradol (19).

Sulfamate d'ammonium :

PM Phytocide (19), Sépimate X (16), Silvicide (15).

9) DÉFANANTS :

Diquat et Paraquat (voir § 7 Divers).

Dinosèbe :

Défanole (15), Dinofane (10), Fanicide (7), Superfanox (8), Nitrofan (11), T 09 (10).

F. - Divers

I. - PROTECTION DES GRAINS DE CONSOMMATION

Dichlorvos :

LP Dédévap liquide (3).

Lindane :

PP Granogam (15), Lindanal 0,6 (11), Novigam 0,5 (17), Umugrain (20).

Lindane + Malathion :

Tupic Fogging 6124 (1).

Malathion :

LP Esteron émulsion GR (8), Malagrain (12), Malixol L 50 (15), Maltionox 50 (11), Sumitox liquide (13), Zithiol liquide (10).

PP Malagrain (12), Malixol grain (15), Sumitox grains (12).

II. - DÉSINSECTISATION DES LOCAUX

Fumigation :

Dichlorvos :

LP Dédévap liquide (3), Nuvan 7 ou 50 (5), Nuvanol 200 (5).

Lindane :

Ikasan 90 (10), Lindafor 90 (10), Saindane 90 (2), Tupig fogging A 100 (1).

Lindane + Malathion :

Bougies fumigantes (19).

Malathion :

Esteron émulsion LR (8), Malagrain (12), Malixol L 50 (15).

Sulfotep :

Bladafum (3).

Trichloréthylène :

Néo-charançol (19).

III. - APPATS TOXIQUES POUR COURTIÈRES (prêts à l'emploi)

Chlordane :

Courticlor (12), Granaclor (20).

Heptachlore :

Eptil granulé (15), Heptater (11), Soleptax granulé (15).

IV. - RODENTICIDES (RATICIDES)

Antu :

RP Ratu 25 (15).

Chloralose :

Souridor (11).

Chlorophacinone :

AT Fébor grain (20), Grains Quick (13).

PA Quick concentré (13).

Coumachlore :

RP Tomorin poudre (5).

PA Tomorin appât (5).

Coumafène :

PA - RP Actosine (18), Baraki poudre (12), Coumattox poudre (4), Rapax poudre (8).

AT Baraki grains (12), Blocarat (11), Coumarat (15), Coumattox grains (4), Grains Gété (19), Rappax appâts (8), Ratéloi (11), Raticide double AS (2), Tupic rats (1).

Coumafène + Sulfaquinoxaline :

AT Raticide double (2), Super Turagil grains (10).

PA Super Turagil AP (10).

Coumatétralyl :

RA - PP Racumin, Racumin poudre (3).

VI. - MOLLUSCICIDES

Mercaptodiméthur :

AT Mesurol antilimace (3).

Métaldéhyde :

AT Antilimace granulé (10), Antilimace Quino 80

(8), Arione (19), Hélicide granulé (20), Jarbel-limaces (5), Limagran' (2), Lochytox 5 (11), Métalimace granulé (15), Spic (12), Super-hélicide (20).

PB Hélicide B 80 (20), Antilimace bouillie (10).

VII. - ANTI-CHLOROSE

Agrirex Fer (2), Ferlate 170 (15), Sequestrène 138 Fe et Sequestrène Fe G (5).

CONSIDÉRATIONS GÉNÉRALES SUR LA COMMERCIALISATION ET L'EMPLOI DES PESTICIDES

Les pesticides, dont la plupart peuvent être plus ou moins toxiques pour l'homme, les animaux domestiques, parfois le gibier, les insectes utiles, les oiseaux, doivent être utilisés avec discernement et prudence.

La législation impose des limitations à l'emploi des produits toxiques et détermine les précautions à prendre en cours de stockage et de manipulation.

La France est l'un des pays où la législation à l'égard des pesticides est la plus sévère.

L'Etat exerce en outre un contrôle de l'efficacité des spécialités commerciales qui sont finalement soumises à 3 sortes de réglementations :

1° Homologation des spécialités antiparasitaires : Cette homologation a été instituée par une loi validée du 2 novembre 1943. Elle a pour but de ne permettre la commercialisation que des spécialités reconnues efficaces et d'écarter celles dont l'emploi serait dangereux pour l'homme ou risquerait d'être toxique pour les plantes traitées.

2° Répression de fraudes : Un décret du 11 mai 1937 impose l'inscription sur les emballages des indications se rapportant à la matière active et surtout à la teneur en matière active.

3° Toxicité : Les produits utilisés pour la défense des cultures sont classés selon leur toxicité, conformément à un décret du 26 novembre 1956 sur les substances vénéneuses, en deux tableaux :

a) Tableau A pour les produits toxiques :

Les emballages portent obligatoirement le nom de la substance en caractères noirs très apparents sur une étiquette rouge-orangé, avec la mention « Poison » et de petites têtes de morts également noires.

b) Tableau C pour les produits dangereux :

Le nom de la substance est également indiqué, mais sur une bande couleur verte avec le mot « Dangereux » en caractères noirs.

Les produits du tableau A ne peuvent être utilisés en agriculture que sous certaines conditions définies par le Ministère de l'Agriculture : concentrations d'emploi maximales, interdictions d'emploi dans certains cas, dates limites d'utilisation, précautions d'emploi et de conservation.

Par ailleurs, dans les cultures maraîchères et légumières, sont interdits les produits suivants : Arsenicaux et Endothéripiques (sauf Mévinphos - Diméthoate - Endothion - Formothion - Ométhoate).

Seuls les insecticides et acaricides non toxiques pour les abeilles sont autorisés pendant la floraison des arbres fruitiers et des oléagineux. Ce sont : Diéthion, Endosulfan, Phosalone, Polychlorocamphane, Pyréthrinés synergisés, Roténone, Toxaphène, Chinométhionate, Chlorphénamidine Dicofol, Tétradifon, Tétrasul, Thioquinox.

4° Conditions d'application : L'application des produits phytopharmaceutiques est soumise à certaines dispositions (arrêté du 1^{er} juin 1971) concernant notamment leur manipulation, l'utilisation du matériel, la protection de l'environnement. Enfin, en fonction des produits, des délais d'emploi avant récolte doivent être respectés. Consulter à ce sujet la note spéciale diffusée par les Stations d'Avertissements Agricoles.

CONCLUSIONS

Les utilisateurs ont le devoir de lire attentivement les indications portées sur les emballages et les notices des produits. Ils doivent en outre s'y conformer aussi exactement que possible et surtout veiller à ce que les produits ne soient pas entreposés n'importe où. Ils s'efforceront de les placer toujours au même endroit, de préférence dans une pièce ou simplement une armoire fermant à clef.

Pour obtenir plein succès dans leurs traitements, ils devront tenir compte d'autres facteurs de réussite, en particulier :

- de la date d'application la plus favorable pour combattre un ravageur, ou une maladie, déterminé. A cet effet, ils auront intérêt à suivre les avis et notes d'information diffusés par les Stations d'Avertissements Agricoles (coût de l'abonnement annuel : 25 F. [1]).
- de l'utilisation d'un matériel approprié choisi en fonction de la nature des interventions à effectuer et de l'exploitation.

En cas de doute ou d'hésitation, les producteurs auront toujours intérêt à consulter les Services intéressés : Protection des Végétaux, Directions Départementales de l'Agriculture, ou les techniciens des organisations professionnelles (Instituts spécialisés, Chambres d'Agriculture, F.D.S.E.A., C.E.T.A., Groupements de Vulgarisation Agricole...).

(1) Adresse des Stations d'Avertissements :

Bourgogne et Franche-Comté : 21, route de Seurre - 21206 BEAUNE.

Alsace et Lorraine : Cité Administrative, - 67084 STRASBOURG CEDEX

1er Décembre 1972

REABONNEMENT AUX BULLETINS DE LA STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES
POUR L'ANNEE 1973

L'abonnement que vous avez souscrit à la Station d'Avertissements Agricoles pour l'année 1972, se termine avec le présent Bulletin.

Pour l'année 1973, le tarif des abonnements a dû être légèrement modifié, afin de faire face à l'augmentation du coût d'impression.

Il est fixé à :

1) Abonnement ordinaire (Bulletin technique + Phytoma) : 30.- F.

2) Abonnement collectif à une même adresse :

(Plusieurs exemplaires du Bulletin technique et un seul exemplaire de Phytoma) : 30.- F. + 15.- F. par série supplémentaire de Bulletins techniques.

3) Abonnement collectif à plusieurs adresses :

(Un seul Bulletin technique à chaque adresse et un seul exemplaire de Phytoma à l'une des adresses au choix) : 30.- F. + 25.- F. par adresse supplémentaire.

4) Abonnement à plusieurs Stations d'Avertissements Agricoles : 30.- F. + 25.- F. par Station supplémentaire. -

Le montant de l'abonnement est à verser à :

!	Monsieur le Régisseur de Recettes	!
!	Direction Départementale de l'Agriculture	!
!	2, rue des Mineurs	!
!	67070 STRASBOURG CEDEX	!
!	C.C.P. 55.08.00 STRASBOURG	!

En raison du nouveau code postal qui doit entrer en service prochainement, nous vous prions de faire figurer, très lisiblement, sur votre mode de paiement :

- Nom, prénoms, adresse précise.
- Bureau de poste desservant votre localité et code postal.
- L'Indication : "Abonnement aux Avertissements Agricoles".

En cas de versement effectué par une tierce personne, faire figurer le nom, l'adresse et le code postal du destinataire.

Afin d'éviter toute interruption de réception des Bulletins, le renouvellement de votre abonnement serait à effectuer avant le 31 Décembre 1972. Nous vous en remercions vivement, par avance, ainsi que de la confiance que vous pourrez à nouveau nous témoigner.

Cette note n'intéresse pas les personnes qui ont déjà renouvelé leur abonnement, celles qui sont habituellement abonnées par un organisme professionnel ou un groupement local, ainsi que les nouveaux abonnés ayant effectué leur versement après le 1er Juillet 1972.

Les Ingénieurs chargés des
Avertissements Agricoles :
C. GACHON et Ch. JANUS.

L'Ingénieur en Chef d'Agronomie, Chef de la
Circonscription Phytosanitaire
"ALSACE et LORRAINE"
J. HARRANGER.

Imprimerie de la Station "ALSACE et LORRAINE" / Directeur-Gérant : L. BOUYX.

222